## ANALISIS PERBANDINGAN INTENSITAS GOYANGAN DENGAN METODE JMA-SIS DAN LT-MSIS PADA BANGUNAN STUKTUR BETON BERTULANG TINGKAT RENDAH DAN MENENGAH

## **SKRIPSI**

Disusun untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik

Program Studi Teknik Sipil



Oleh : **AKHMAD FALIKHUL HUDA H1B020031** 

JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN PURBALINGGA 2024